

NHUI LI CHUN QIU

# 水利春秋

• 襄樊市水利史料专辑之一



襄樊市水利史料征集出版工作委员会编

# 水利春秋

• 襄樊市水利史料专辑之一

襄樊市水利史料征集出版工作委员会编

一九九四年三月

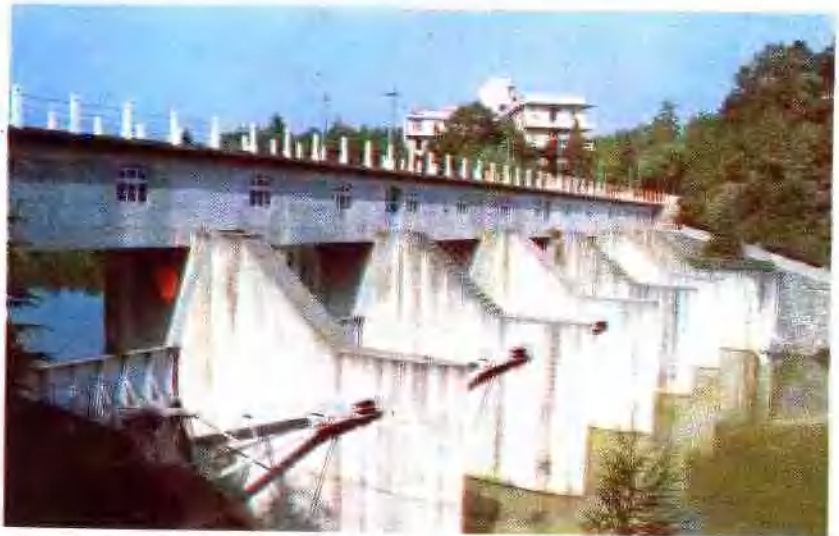
## **水利春秋**

---

编 辑：襄樊市政协  
文史资料委员会  
印 刷：襄樊日报印刷厂  
准印证：鄂襄市图内字第004号

---

(内部资料) 定价：9.80元



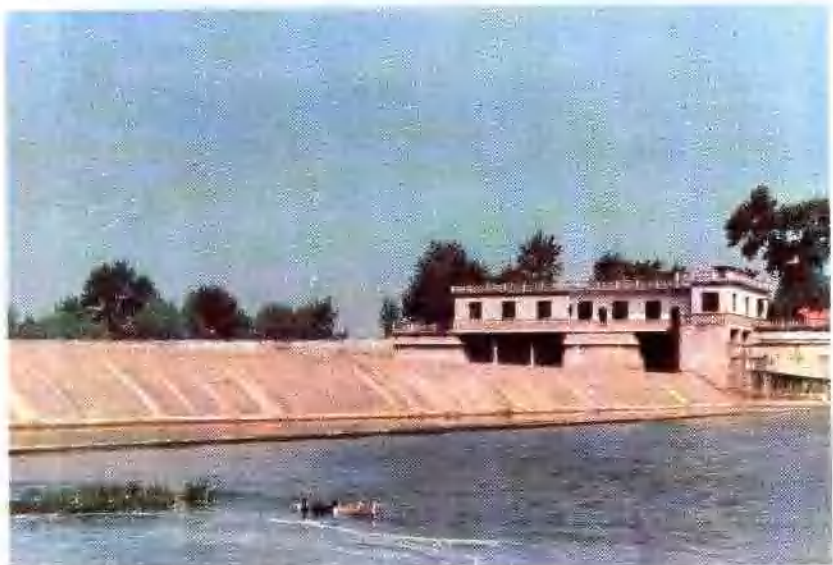
南漳三道河水库泄洪闸

三道河水库管理处



南漳三道河水库湖心岛

三道河水库管理处



武镇长渠渠首

蔡为国 摄



武镇长渠道

蔡为国 摄



南漳县石门水库

蔡为国 摄



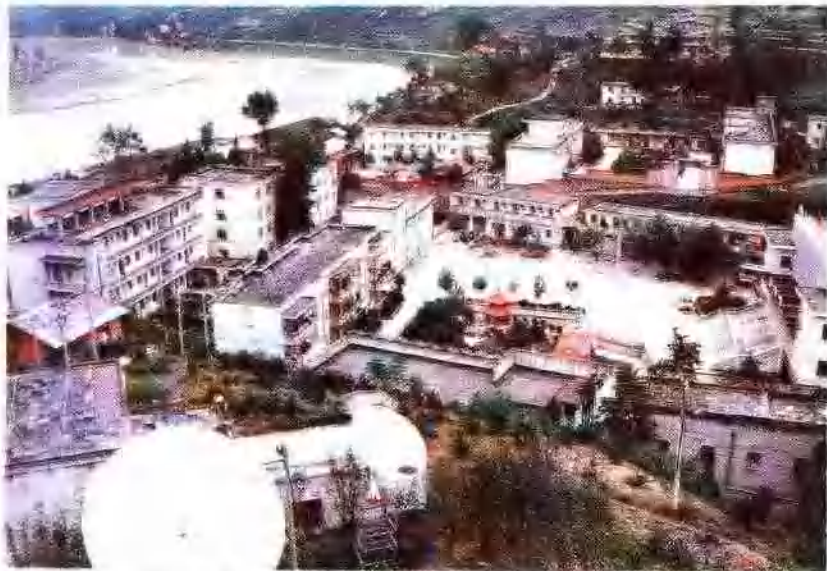
宣城县蕪河一库

蔡为国 摄



谷城南河电站大坝及发电厂房

谷城县政协供稿



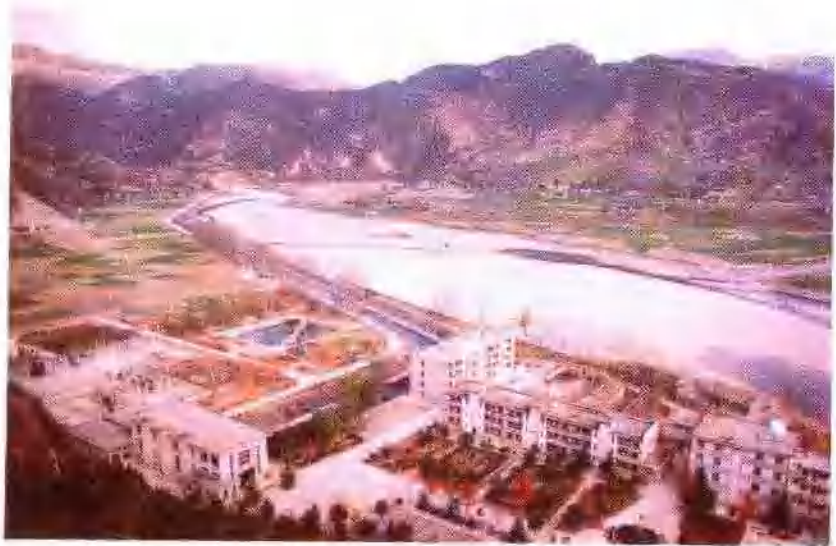
谷城南河电站全景

谷城县政协供稿



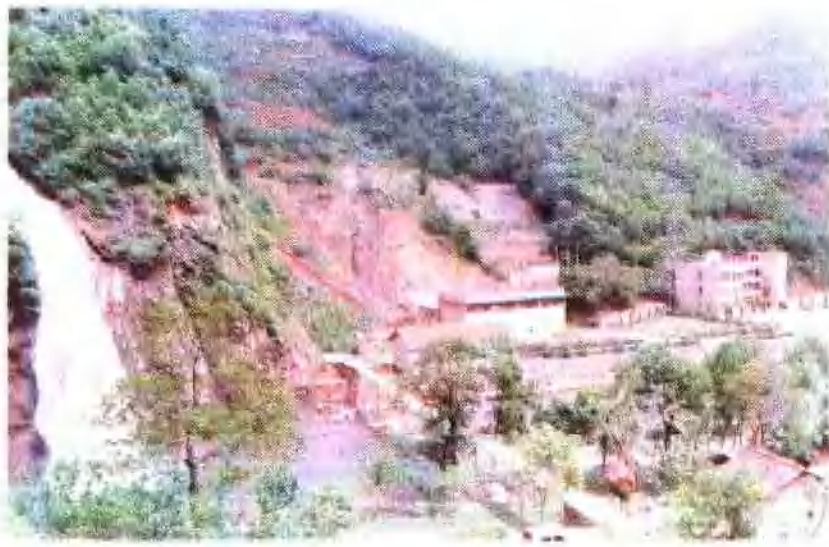
即将竣工的保康马桥一级电站挡水坝

保康县政协供稿



保康马桥二级电站外景

保康县政协供稿



保康马良竹林口电站

保康县政协供稿



保康电气化达标验收会

# 序

杨斌庆

《襄樊市水利史料专辑》第一辑出版了。这是一部反映建国以来我市各级党委、政府在党中央、国务院和省委、省政府的领导下，改造山河、战天斗地、征服自然的史书。此书以丰富的水利建设史料，反映了我市各级领导干部、水利工程技术人员和广大人民群众在水利建设中的丰功伟绩，总结了四十多年来我市水利建设的经验教训，为今天的社会主义现代化建设提供了可资借鉴的经验，也是我们对干部群众进行思想教育的珍贵教材。

农业是国民经济的基础，水利是农业的命脉。但是，在国民党政府的反动统治下，根本谈不上水利建设，历史上遗留下来的小塘小堰和水利设施半久失修，战国末期就修建的白起渠——百里长渠已成一条废渠，不能发挥灌溉作用。鄂北岗地是一片干枯的荒野，不仅人们衣食无着，连耕牛也缺草吃。汉江流域的大小河流旱则干涸断流，雨则洪水泛滥。在中国共产党英明领导下，各级党委、政府十分重视农业生产，加强农田水利基本建设。在抗日战争时期，我党领导的鄂豫边区抗日根据地，面临戎马倥偬、频繁战斗的环境，在鄂中的大洪山地区，领导根据地群众开展千塘百堰活动，大搞农田水利建设。建国初，党和政府采取以工代赈的办法，发动群众整修堰塘。湖北省在襄樊地区的第一个水利工程即是重新修复百里长渠，使这条有2000多年历史的古渠焕发了青春，发挥出巨大的灌溉效益。农业合作化后，我们党依

靠集体的力量，继1957年襄樊地区第一座大型水库——随县黑崖湾水库建成以后，全市不断掀起农田水利建设高潮，一个工程接着一个工程，大中小型水库象块块翡翠镶嵌在襄樊大地上。六、七十年代，为彻底改变“三北”地区缺水的面貌，兴建引丹（江）灌溉工程。地下长龙——清泉沟隧洞，天上银河——当时被称为亚洲第一的排子河渡槽在“三北”大地出现，随县成为全国大型水库最多的县。近几年，我市的水利建设又有了新的突破，在改造“三北”旱包子的工程中，石台寺水利工程耸立在干旱的枣北大地上；保康县成为全国小水电建设先进县。经过四十多年来的水利建设，灾害频仍的宜城变成了粮棉高产稳产的“小胖子”县，贫穷落后的南漳、谷城变成名副其实的“金南漳”、“银谷城”；靠松明子、桐籽照明的保康到处洒满夜明珠，实现了电气化；干旱的“三北”大地铺满锦绣，不是江南，胜似江南。四十多年来，我市共修大型水库15座，中型水库73座，小型水库1284座，堰塘19.2万口，提水、排水灌溉、排涝等工程6461处，蓄水50.4亿方，比解放前蓄水量增加13.2倍。旱涝保收面积达380万亩，占有耕地面积的48.1%，是解放前的6.7倍。四十多年来，汉江等河流也得到了整治，汉江由有河无岸变成河岸高耸，防护林带蜿蜒数百里。水利建设极大地改变了我市农业生产条件，促进了农林牧副渔的全面发展，水里养鱼，水库发电，电力又为工农业生产提供了能源。水利条件的改善确保了农业的连年丰收。目前我市粮棉年产量分别达435.69万吨和8.9万吨，比1949年增长6.03倍和7.03倍，业已成为湖北省重要粮棉生产基地。

透过四十多年来水利建设的变化，我们深深地感到，只有中国共产党的领导，才能带领人民征服穷山恶水，改变自然面貌；只有在优越的社会主义制度下，才能集中力量办大事。同时，广大干部、群众和工程技术人员发扬了敢想敢干、艰苦奋斗、自力更生的精神，上下一心，团结奋斗的优良传统，为水利建设注入

了巨大的动力和活力。五十年代搞水利建设，我们在缺经验、缺人才技术、缺资金器材的情况下，靠自力更生、土法上马兴修水利，出现了象李大贵、高华堂等一批治理水土专家，出现了闻名全国，以长藤结瓜式治水典型赵岗。在六十年代的经济困难时期，我们饿着肚子搞水利建设，建成了一大批象三道河水库这样的大型水利工程；在“文化大革命”十年动乱期间，我们不断排除极“左”路线的干扰，建起了引丹灌溉工程。水利建设能取得这样的成就，正是因为有这样一批干部、群众和工程技术人员栉风沐雨，胼手胝足，流血流汗，乃至献出自己的宝贵生命，涌现出无数治水的“大禹”，治山的“愚公”。他们功在国家，利在人民，值得我们永远铭记心上。

历史在前进，时代在变革。在深化改革、扩大开放、加快发展的今天，我们要继承和发扬水利建设的优良传统，坚定不移地贯彻党的一个中心、两个基本点的基本路线，坚持艰苦奋斗、勤俭节约的优良传统，紧紧依靠人民群众、工程技术人员，团结一条心，上下一股劲，打破常规，加快经济建设步伐，进一步加强农业这个国民经济基础，尽快把襄樊建成现代化大城市，叫山水献宝，使我市广大人民早日实现小康。

杨斌庆：中共襄樊市委书记

1994年4月9日

## 目 录

襄樊市水利建设发展概况	孙绍先	(1)
襄樊市水利机构和技术队伍的发展概况	黄明朝	(25)
襄樊市水利工程建设技术发展过程的回忆	徐潜修	(35)
襄樊市中小水电站发展概况	龚继雷 孙 鸣	(43)
水利建设援款的片断回忆	郭俊杰	(50)
兴修水利 送走瘟神	秦志维	(52)
兴利除弊送瘟神	王兴和	(54)
千载流芳古长渠	胡 平	(59)
长渠兴建始末	李书珍 刘长悌	(64)
长渠的改造与管理	吴利祥	(67)
古长渠的新生	向允杰	(71)

## 南 漳 县

南漳水利建设的追忆	刘兴汉	(74)
回忆三道河水库建设过程	孙绍先	(81)
山乡明珠——三道河水库	周茂丛	(87)
回忆三道河水库大坝清基截流	宋明春	(97)
艰苦奋战在三道河水库工地	任佩兴 吴怀宝	(101)
修建三道河水库的回忆	王吉成	(104)
三次参加修建三道河水库的情况	张行发	(108)
张化普与三道河水库环境治理	秦 威	(111)
回顾三道河水库北干渠的建设	胡治柱	(113)

三道河水库山林权限的划分	黄鼎铭(117)
附：三道河水库山林权限协议书	(119)
石门水库建设概况	吴定漠(122)
回顾石门水库工程的建设	王志理(127)
修好石门水库 造福三县人民	冯宗宽(130)
石门水库库壁溶洞的三次治理	武定国 郭俊卿(133)
石门水库总干渠25号隧洞开挖情况	张国荣(142)
回忆襄阳地区第一座双曲拱渡槽的诞生	吴定漠(147)
回忆修建九集大渠的经过	周曼吾(150)
依靠群众力量修建九集大渠	周茂丛(154)
昔日黄土岗 今日鱼米乡	
——九集治水改土记略	王永喜(156)
云台山水库施工纪实	龙国贵(162)
云台山水库修建简记	郑建华(168)
回顾云台山水库斜墙坝和隧洞的建设	晋 锦(173)
云台山水库南干渠建设始末	郭俊卿(177)
花庄水库兴建记	武定国 郭俊卿 谭辉星(187)

## 谷 城 县

回忆谷城农田水利基本建设	李宪靖(194)
谷城水利工程概述	余剑青(201)
南河水力发电厂史略	谷城政协文史资料委员会(206)
南河电站第一期工程建设始末	李宪靖(225)
谷城南河电站工程概况	王志理(230)
南河一期工程见闻	沈耀襄(233)
南河电站初期工作片断回顾	陈文德 吴宝海(236)
分管南河电站工程的五年	陈金华(243)
难以忘怀的南河电站建设	王清贵(253)

南河电站复工初期的回忆	.....	祁长安 岳荣寿 邹 越(250)
参加南河电站建设的四年	.....	董均伦(263)
支援南河电站建站的十局小分队	.....	邹 越(270)
我知道的南河引水工程	.....	陶 诛(274)
团湖水库建设始末	.....	胡元庆(281)
打通龙潭水库隧洞	.....	胡元庆(294)
塔湾渡槽兴建记	.....	胡元庆(299)
谷城县金盆沟电站	.....	冯航峰(304)
柏杨沟小流域的综合治理	.....	谷城县水土保持站(312)
建设山区人畜饮水工程的回顾	.....	谷城县水利局(317)

## 宜 城 县

宜城县水利建设的规划与实施	.....	赵增庆(322)
宜城县水利建设的回顾	.....	黄保发(330)
回顾宜城水利建设中的后勤保障	.....	刘连三(338)
修建鲤鱼桥水库的回忆	.....	何启明(340)
引来莺河水 灌溉南营田	.....	周崇文(347)
回顾莺河一库的几件事	.....	朱守才(351)
莺河二库修建经过	.....	李学会(356)
小南河水库施工记略	.....	黄保发(362)
小南河水库修建记	.....	李学会(365)
对修建弯河水库的回忆	.....	丁胜华(372)
弯河水库修建始末	.....	李顺昭(374)
谭湾水库修建经过	.....	张永和 等(376)
讴乐山区的陡沟水库	.....	王大常(383)
回忆薛家庙隧洞的开凿	.....	何在友(387)
记营河泵站的修建	.....	金石记录整理(390)

## 保 县

- 辉煌的事业 艰难的历程 ..... 姜昭周(398)  
保康马桥二级水电站建设始末 ..... 陶鹏典 周尚银(409)  
坚持治土改田 促进农业发展 ..... 李远模(417)  
龙王沟小流域的治理 ..... 胡铭勋(424)  
幸福清泉润万家 ..... 刘篪兵(427)  
保康“75·8”特大洪灾的回顾 ..... 黄先知(435)
- 襄樊市水利文史资料专辑征集出版工作委员会名单 ..... (439)  
水利文史资料专辑编辑委员会名单 ..... (441)

# 襄樊市水利建设发展概况

孙绍先

襄樊市的前身是襄阳地区。解放后襄阳设地委、专署，住襄城，行政区划经过几次变动。1949年辖八县一市：即襄阳县、枣阳县、洪山县、宜城县、南漳县、保康县、谷城县、光化县和襄樊市（刚解放时设市，1949年4月撤市并入襄阳县，1950年又划为市）。1952年随县由孝感专区划归襄阳专区。1952年底襄阳、郧阳两个专区合并，撤销郧阳专区建制，将郧县、均县、房县、郧西、竹山、竹溪六县划归襄阳专区，全区共辖15个县1个市。1954年洪山县撤销，大部分并入随县，一部分并入枣阳、宜城和钟祥。1965年襄阳、郧阳分家，原属郧阳专区的6个县仍划归郧阳管辖。1979年襄樊市升级为省直辖市。同时将随县城关划为随州市，光化县老河口镇划为老河口市，由地区行署领导。1983年改为市管县体制，撤销襄阳地委、行署，地市合并定名为襄樊市，辖5县即襄阳县、宜城县、南漳县、保康县、谷城县，3市即随州市（随县、随州合并为随州市）、老河口市（光化县、老河口市合并为老河口市）、枣阳市，4区即樊东区、樊西区、襄城区、郊区。

襄樊市位于湖北省西北部。东经 $110^{\circ}45'$ — $113^{\circ}47'$ ，北纬 $31^{\circ}13'$ — $32^{\circ}35'$ 。东西长243公里，南北宽110公里。总面积26,650平方公里。总人口6,595,135人，总耕地7,929,400亩（1990年统计数）。

全市地势是西部山区，中部为岗地和平原，东部为丘陵。西部